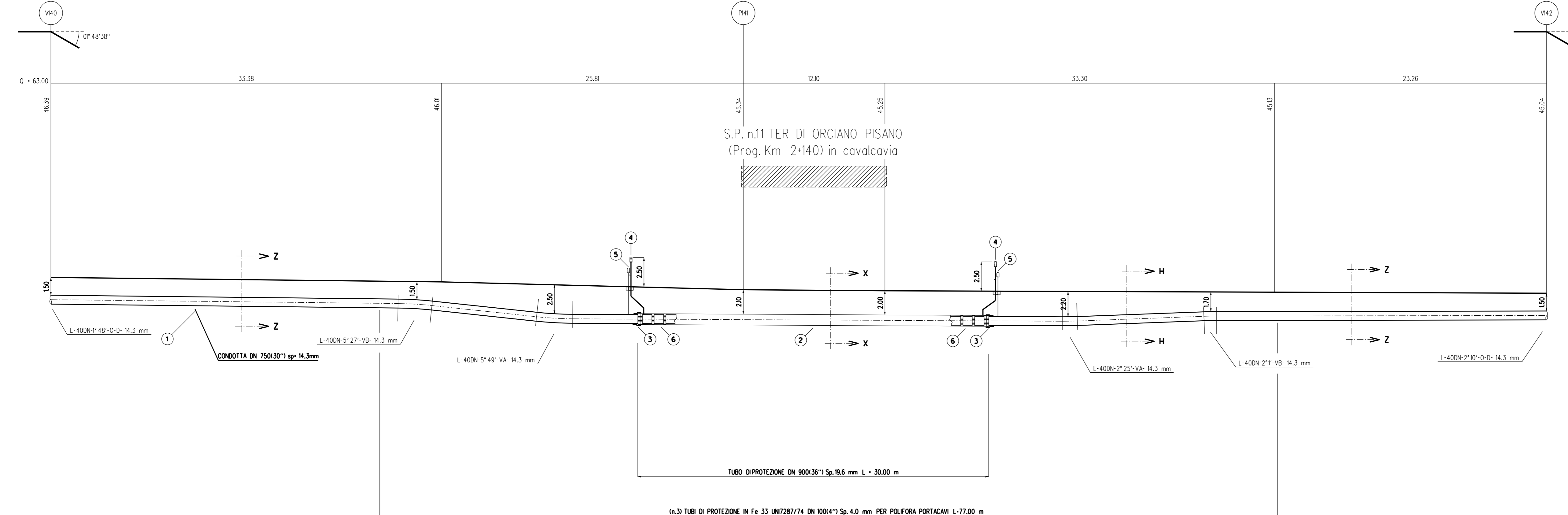
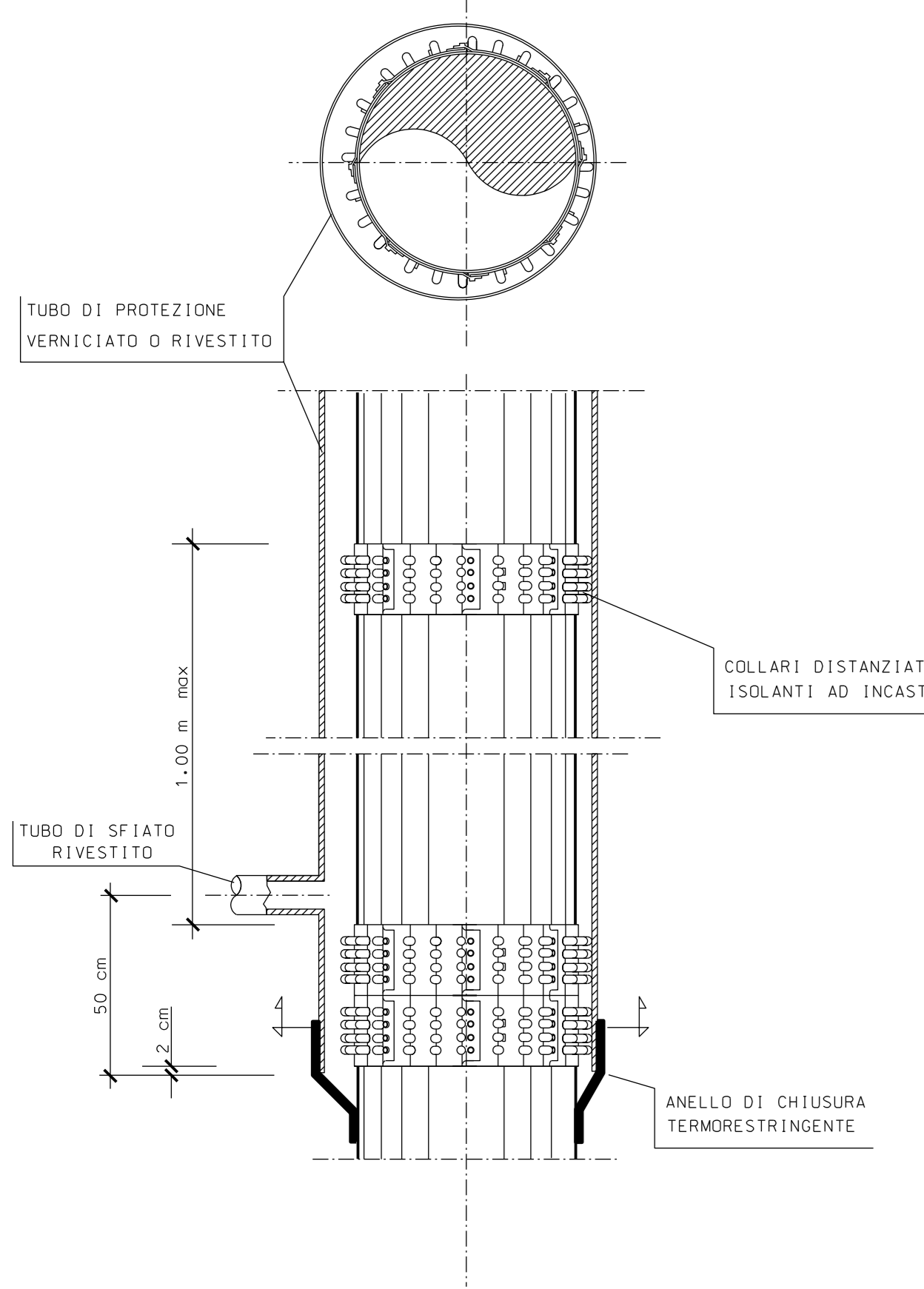
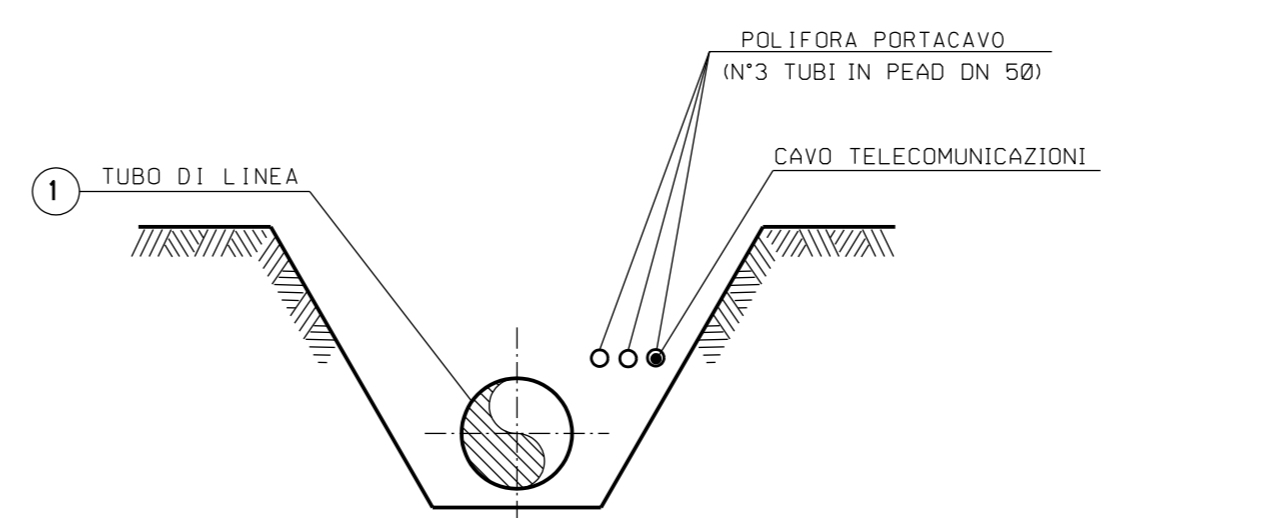


TAPPO DI CHIUSURA TERMORESTRINGENTE
PER TUBO DI PROTEZIONE

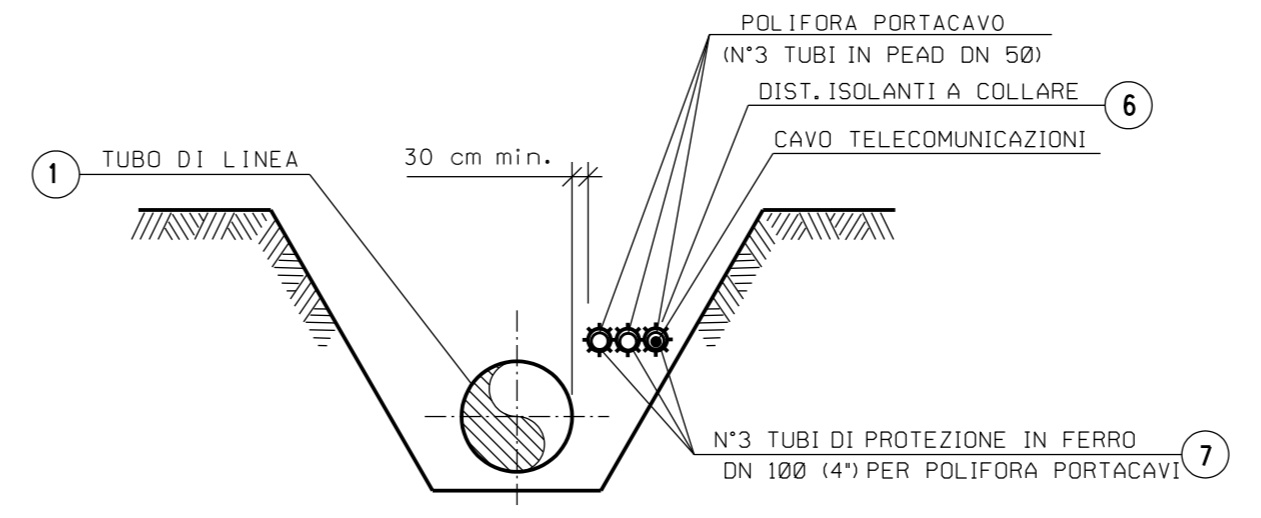


NOTA :
PRIMA DI PROCEDERE CON L'ESECUZIONE DEGLI SCAVI DEL METANODOTTO E' NECESSARIO ACCERTARE L'ESATTA UBICAZIONE PLANO-ALTIMETRICA DI TUTTI I SERVIZI INTERRATI INTERFERENTI
L'INDAGINE ANDRA' SVOLTA MEDIANTE L'ESECUZIONE DI SAGGI A MANO ED ALLA PRESENZA DI RAPPRESENTANTI DELL'ENTE PROPRIETARIO

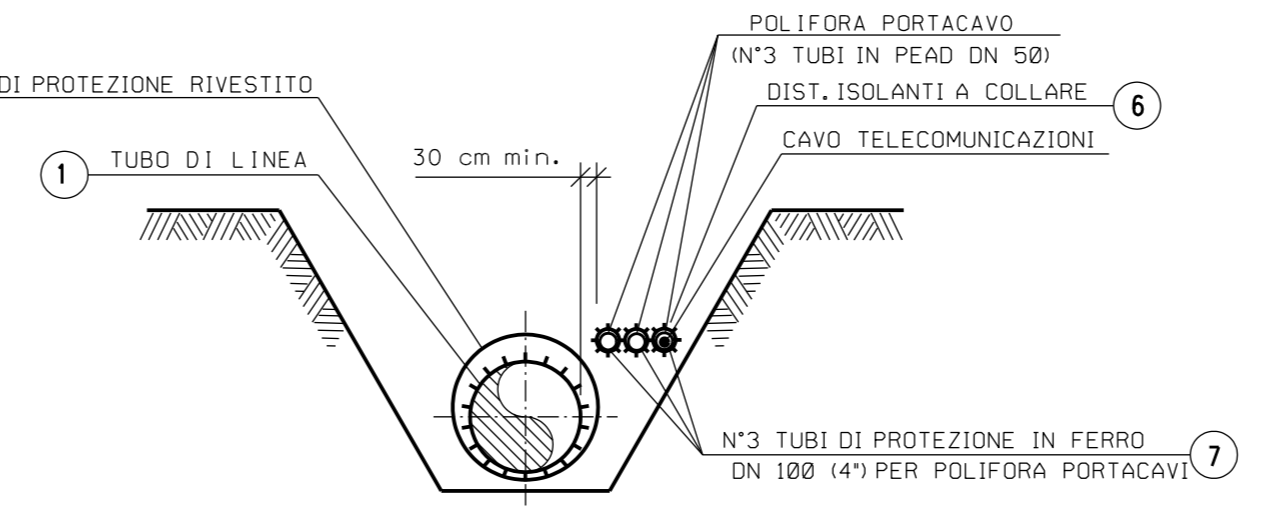
SEZIONE A - B scala 1:200



SEZIONE Z-Z (SCAVO A CIELO APERTO)



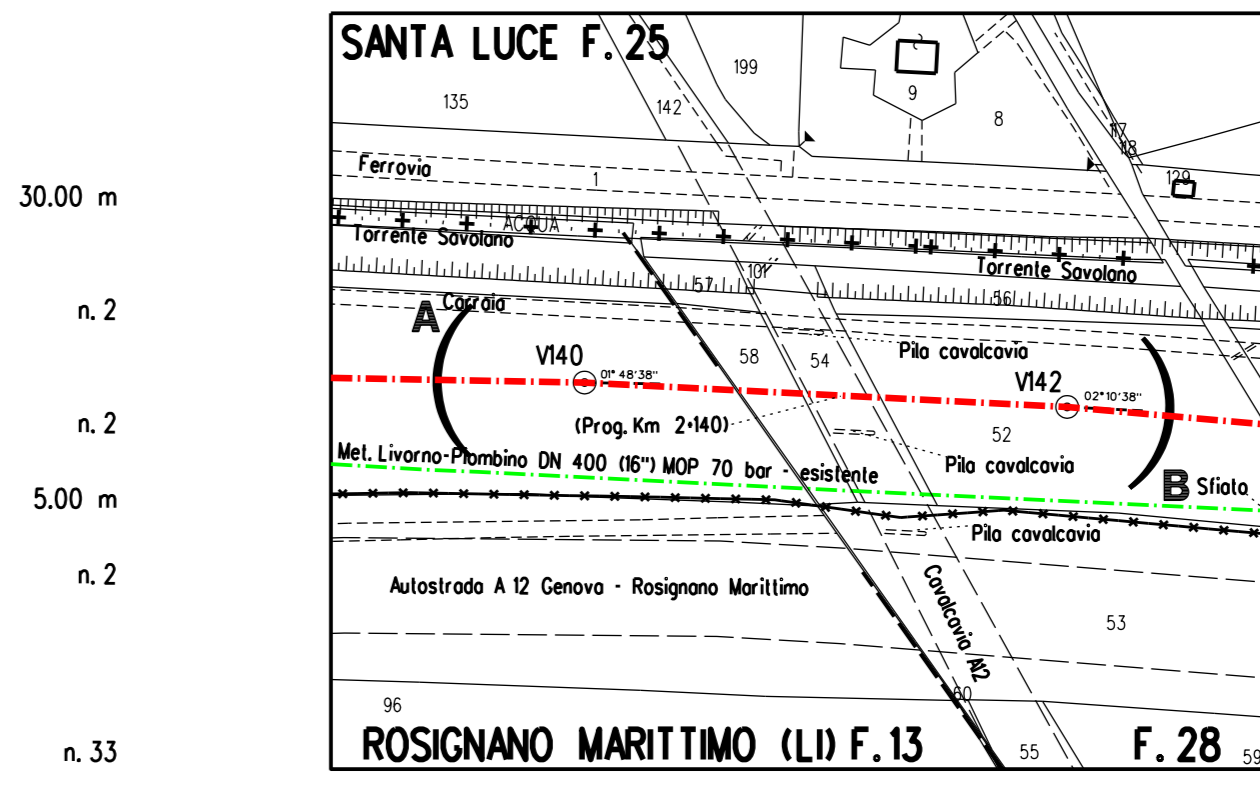
SEZIONE H-H (SCAVO A CIELO APERTO)



SEZIONE X-X (SCAVO A CIELO APERTO)

TABELLA DELLE ANNOTAZIONI

- 1 Tubo di acciaio Grado EN L415NB/MB DN 750 (30'') Sp. 14,3 mm costruito secondo tab. GASD A.01.01.22 rivestimento in Polietilene Sp.2,5 mm
- 2 Tubo di protezione in acciaio Grado L450MB DN 900 (36'') Sp. 19,6 mm costruito secondo tab. GASD A.01.04.01
- 3 Anello di chiusura termorestringente DN 750 (30'') x DN 900 (36'') costruito secondo tab. GASD A9.01.0
- 4 Apparecchiatura di sifilato e presa di segnalazione fuga gas Tipo2 costruito secondo tab. GASD A9.06.02
Tubo di sifilato in Fe 33 UN7287/74 DN 80 (3'') Sp. 3,0 mm costruito secondo tab. GASD A1.03.01
- 5 Punto di misura P.E. a cassetta piana secondo Tab GASD A7.01.05
- 6 Distanziatori isolanti collare costruito secondo tab. GASD A.09.01.06
tubo di linea DN 750 (30'')
onelli
- 7 Tubo portacavo in Fe 00 DN 100 (4'') Sp. 4,0 mm



STRALCIO PLANIMETRICO 1:2000
COMUNE DI ROSIGNANO MARITTIMO (LI) F. 13 - F. 28



COROGRAFIA 1:10000
CTR 284100

Prop. attraversamento: Km 20,090

| DOCUMENTI DI RIFERIMENTO | | N | |
|--------------------------|--|-------------------|--|
| 0 | 2021 | Emissione | Tarini |
| INDICE | DATA | R E V I S I O N I | |
| Proprietario | Progettista | DISEGN. | CONTR. |
| Proprietario | Progettista | APPROV. | |
| Metanodotto: | RIF. MET. LIVORNO - PIOMBINO DN 750 (30'') - DP 75 bar ED OPERE CONNESSE 2° Tronco | COD. SNAM | NR/20049 |
| | | Fg. | 1 di 1 |
| | | Dis. SNAM n.: | AT-7E-0216 |
| | | Dis. SAIPEM n.: | LC-7E-81216 |
| | | Comm. Saipem | 023113-010 |
| | | Scala | 1:200 |
| | | Attraversamento: | S.P. n.11 Ter di Orciano Pisano (Prog. Km 2+140) in cavalcavia |
| INDICE | 0 | | |